

### Dönem III TFT302 - Neoplazi ve Hematopoetik Sistem Hastalıkları

Ders Kurulu Başlangıç Tarihi:

16 Ekim 2023

Ders Kurulu Sınav Tarihi:

10 Kasım 2023

		Teorik	Pratik	Tartışma	TOPLAM
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları		14			14
Radyoloji		3			3
Tıbbi Biyokimya		4			4
Tıbbi Biyoloji		4			4
Tıbbi Farmakoloji		9	3	1	13
Tıbbi Mikrobiyoloji		7			7
Tıbbi Patoloji		16	2	2	20
TOPLAM		57	5	3	65

Dekan:

Prof. Dr. Gamze Mocan

Dekan Yardımcısı:

Prof. Dr. Songül Vaizoğlu

Dekan Yardımcısı:

Prof. Dr. Selda Önderoğlu

Başkoordinatör:

Prof. Dr. Sezgin İlgi

Koordinatör:

Prof. Dr. Fazilet Aksu

Koordinatör Yardımcısı:

Doç. Dr. Ayşe Arıkan Sarıoğlu

Koordinatör Yardımcısı:

Doç. Dr. Neşe Akcan

Koordinatör Yardımcısı:

Öğr. Gör. Dr. Sadık Taşkın Taş

#### AKADEMİK KADRO

Prof. Dr. Fazilet Aksu

Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ceyhun Dalkan

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Nerin Nadir Bahçeciler Önder

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Nilüfer Galip Çelik

Girne Üniversitesi Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Şevket Ruacan

Koç Üniversitesi Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı

Doç. Dr. Mahmut Çerkez Ergören

Tıbbi Genetik Anabilim Dalı

Doç. Dr. Umut Gazi

Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

Uzm. Dr. Ayşe Sayılı

Burhan Nalbantoğlu Devlet Hastanesi Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Bölümü

Yard. Doç. Dr. Duygu Gencalp Rüstem

Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı

Yard. Doç. Dr. Fikret Dirilenoğlu

Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı

Uzm. Dr. Oğuz Han Edebal

Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı

Öğr. Gör. Dr. Sadık Taşkın Taş

Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı

Yard. Doç. Dr. Uğurcan Balyemez

Radyoloji Anabilim Dalı

Uzm. Dr. Yazgı Köy

Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı

	16 Ekim 2023 <b>PAZARTESİ</b>	17 Ekim 2023 <b>SALI</b>	18 Ekim 2023 <b>ÇARŞAMBA</b>	19 Ekim 2023 <b>PERŞEMBE</b>	20 Ekim 2023 <b>CUMA</b>
<b>09:00 – 09:50</b>	Neoplazi Fikret Dirilenoğlu	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri
<b>10:00 – 10:50</b>	Benign & malign tümörlerin özellikleri Fikret Dirilenoğlu	Kanser immünolojisi I Umut Gazi	Benign & malign epitelyal neoplazmlar Yazgı Köy	İmmünopatoloji I Şevket Ruacan	Hipersensitivite I Umut Gazi
<b>11:00 – 11:50</b>	Anemilerin sınıflandırılması & anemiye yaklaşım Ayşe Sayılı	Kanser immünolojisi II Umut Gazi	Mezenkimal neoplazmlar Yazgı Köy	İmmünopatoloji II Şevket Ruacan	Hipersensitivite II Umut Gazi
<b>12:00 – 12:50</b>	Hemolitik anemiler Ayşe Sayılı	Öğle arası	Öğle arası	Öğle arası	Öğle arası
<b>13:00 – 13:50</b>	Öğle arası	Kanser biyokimyası I Duygu Gencalp Rüstem	Kanser moleküler patolojisi & genomik I Mahmut Çerkez Ergören	Çalışma saatleri	Neoplazide etiyoloji I Fikret Dirilenoğlu
<b>14:00 – 14:50</b>	Klinik biyokimyaya giriş Oğuz Han Edebal	Kanser biyokimyası II Duygu Gencalp Rüstem	Kanser moleküler patolojisi & genomik II Mahmut Çerkez Ergören	T & B lenfosit yetmezlikleri Nerin Nadir Bahçeciler Önder	Neoplazide etiyoloji II Fikret Dirilenoğlu
<b>15:00 – 15:50</b>	Tümör markerlarının biyokimyası Oğuz Han Edebal	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Yayılım & metastaz I Fikret Dirilenoğlu	Çalışma saatleri
<b>16:00 – 16:50</b>	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Yayılım & metastaz II Fikret Dirilenoğlu	Çalışma saatleri
<b>17:00 – 17:50</b>	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri

	23 Ekim 2023 PAZARTESİ	24 Ekim 2023 SALI	25 Ekim 2023 ÇARŞAMBA	26 Ekim 2023 PERŞEMBE	27 Ekim 2023 CUMA
09:00 – 09:50	Çalışma saatleri	Otoimmünite Umut Gazi	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Kanser moleküler patolojisi & tanı, tarama & tedavideki uygulamaları I Mahmut Çerkez Ergören
10:00 – 10:50	Hipersensitivite III Umut Gazi	Transplantasyon immünitesi Umut Gazi	Yenidoğan sarılığı & bilirubin metabolizması Ceyhun Dalkan	Kemik iliğinin patolojisi I Şevket Ruacan	Kanser moleküler patolojisi & tanı, tarama & tedavideki uygulamaları II Mahmut Çerkez Ergören
11:00 – 11:50	Hemoglobinopatiler Ayşe Sayılı	Radyasyon & dozimetre nedir? Radyasyonun etkileri & güvenliği Uğurcan Balyemez	Çalışma saatleri	Kemik iliğinin patolojisi II Şevket Ruacan	Lenfadenopatiler Ayşe Sayılı
12:00 – 12:50	Çocukluk çağı lösemileri Ayşe Sayılı	Öğle arası	Öğle arası	Öğle arası	Kan transfüzyon reaksiyonları Ayşe Sayılı
13:00 – 13:50	Öğle arası	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Fagosit eksiklikleri Nilüfer Galip Çelik	Öğle arası
14:00 – 14:50	Lenf düğümlerinin patolojisi I Şevket Ruacan	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Kompleman eksiklikleri Nilüfer Galip Çelik	Anemilerin tedavisinde kullanılan ilaçlar I Sadık Taşkın Taş
15:00 – 15:50	Lenf düğümlerinin patolojisi II Şevket Ruacan	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Kanser tedavisinin farmakolojik temeli Fazilet Aksu	Anemilerin tedavisinde kullanılan ilaçlar II Sadık Taşkın Taş
16:00 – 16:50	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	İmmünomodülatörler Sadık Taşkın Taş
17:00 – 17:50	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri

	30 Ekim 2023 <b>PAZARTESİ</b>	31 Ekim 2023 <b>SALI</b>	1 Kasım 2023 <b>ÇARŞAMBA</b>	2 Kasım 2023 <b>PERŞEMBE</b>	3 Kasım 2023 <b>CUMA</b>
<b>09:00 – 09:50</b>	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	LABORATUVAR Neoplazi Patolojisi I Fikret Dirilenoğlu	Çalışma saatleri	PRÄCTICVM Praescriptiö scrıptö I Sadık Taşkın Taş
<b>10:00 – 10:50</b>	Kanama bozukluklarına yaklaşım Ayşe Sayılı	Timus & dalağın patolojisi I Şevket Ruacan	LABORATUVAR Neoplazi Patolojisi II Fikret Dirilenoğlu	Neoplazi & hematopoetik sistem hastalıkları radyolojisi I Uğurcan Balyemez	PRÄCTICVM Praescriptiö scrıptö II Sadık Taşkın Taş
<b>11:00 – 11:50</b>	Trombosit hastalıkları Ayşe Sayılı	Timus & dalağın patolojisi II Şevket Ruacan	Çocukluk çağı kanseri Ayşe Sayılı	Neoplazi & hematopoetik sistem hastalıkları radyolojisi II Uğurcan Balyemez	PRÄCTICVM Praescriptiö scrıptö III Sadık Taşkın Taş
<b>12:00 – 12:50</b>	Öğle arası	Öğle arası	Çocuklarda kanser epidemiolojisi Ayşe Sayılı	Öğle arası	Öğle arası
<b>13:00 – 13:50</b>	Dönem 2 sınavı	Antineoplastik ilaçlar I Sadık Taşkın Taş	Öğle arası	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri
<b>14:00 – 14:50</b>	Dönem 2 sınavı	Antineoplastik ilaçlar II Sadık Taşkın Taş	Rekombinan DNA yöntemi ile elde edilen ilaçlar & gen tedavisi Fazilet Aksu	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri
<b>15:00 – 15:50</b>	Dönem 2 sınavı	Antineoplastik ilaçlar III Sadık Taşkın Taş	Farmakogenomik & ilaç terapisi Fazilet Aksu	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri
<b>16:00 – 16:50</b>	Dönem 2 sınavı	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri
<b>17:00 – 17:50</b>	Dönem 2 sınavı	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri

	6 Kasım 2023 PAZARTESİ	7 Kasım 2023 SALI	8 Kasım 2023 ÇARŞAMBA	9 Kasım 2023 PERŞEMBE	10 Kasım 2023 CUMA
09:00 – 09:50	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Atatürk'ü anma günü
10:00 – 10:50	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri Şevket Ruacan	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Atatürk'ü anma günü
11:00 – 11:50	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri Şevket Ruacan	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Atatürk'ü anma günü
12:00 – 12:50	Öğle arası	Öğle arası	Öğle arası	Öğle arası	Atatürk'ü anma günü
13:00 – 13:50	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri Fazilet Aksu	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Ders kurulu sınavı
14:00 – 14:50	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Ders kurulu sınavı
15:00 – 15:50	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Ders kurulu sınavı
16:00 – 16:50	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Ders kurulu sınavı
17:00 – 17:50	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Çalışma saatleri	Ders kurulu sınavı